

15 февраля 2017 года, Днестровск

МОЛДАВСКАЯ ГРЭС ОПУБЛИКОВАЛА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ИТОГАМ 2016 ГОДА

ЗАО «Молдавская ГРЭС», входящее в Группу «Интер РАО», подвело итоги производственной деятельности за 2016 год.

Показатель	2016 г.	2015 г.	Изменение, %
Установленная мощность на конец периода, <i>МВт</i>	2520	2520	-
Выработка электроэнергии, <i>млн кВт*ч</i>	4468,374	4610,354	-3%
Коэффициент использования установленной мощности, %	20,19	20,88	-3%
Отпуск тепловой энергии с коллекторов, <i>тыс. Гкал</i>	138,888	142,494	-3%
Топливный баланс, % газ/уголь/мазут	99,40/0,42/0,18	99,77/0,11/0,12	-

Выработка электроэнергии Молдавской ГРЭС в 2016 году уменьшилась на 3% по сравнению с прошлым годом. Снижение выработки и, соответственно, уменьшение коэффициента использования установленной мощности связаны со снижением спроса на электроэнергию со стороны потребителей.

Уменьшение отпуска тепловой энергии в отчетном периоде на 3% произошло из-за снижения потребления тепловой энергии на хозяйственные нужды станции в отопительный период 2016-2017 гг.

«ЗАО «Молдавская ГРЭС» завершило 2016 год со стабильными результатами. В целях повышения эффективности производства, в прошлом году успешно реализована программа модернизации производственных фондов, включающая такие масштабные проекты инвестиционной программы, как капитальный ремонт энергоблока №7, средний ремонт и реконструкция системы контроля и управления (СКУ) энергоблока №10, модернизация оборудования открытых распределительных устройств ОРУ 330 кВ. Ремонт оборудования является необходимой частью производственного процесса и залогом бесперебойной работы энергетического предприятия, – сказал генеральный директор ЗАО «Молдавская ГРЭС» Алексей Ширма. – В 2017 году стратегическими направлениями в работе электростанции останутся надёжное и бесперебойное обеспечение потребителя тепло- и электроэнергией и модернизация основного оборудования».

* * *

ЗАО «Молдавская ГРЭС» расположена в Приднестровской Молдавской Республике на западном берегу Кучурганского лимана. Установленная мощность электростанции составляет 2520 МВт. ГРЭС работает на трех видах топлива: угле, газе и мазуте. Первая очередь Молдавской ГРЭС введена в эксплуатацию в 1964 году. Электростанция состоит из 12 энергоблоков. ЗАО «Молдавская ГРЭС» на 100% принадлежит Группе «Интер РАО». www.moldgres.com

Группа «Интер РАО» – диверсифицированный энергетический холдинг, присутствующий в различных сегментах электроэнергетической отрасли в России и за рубежом. Компания занимает лидирующие позиции в России в области экспорта-импорта электроэнергии, активно наращивает присутствие в сегментах генерации и сбыта, а также развивает новые направления бизнеса. Стратегия «Интер РАО» направлена на создание глобальной энергетической компании – одного из ключевых игроков мирового энергетического рынка, лидера в российской электроэнергетике в сфере эффективности. Установленная мощность электростанций, входящих в состав Группы «Интер РАО» и находящихся под её управлением, составляет около 32,5 ГВт. www.interrao.ru